Lámpara de **Fototerapia**







Irradiando salud

HOJA DE ESPECIFICACIONES



Lámpara de Fototerapia

Características:

- Lámpara de **fototerapia** y luz de **examinación** de luz fría.
- **LEDs** azules y blancos de alta eficiencia con máxima intensidad en el rango de los **450-470 nm**.
- Valor máximo de irradiancia 40 μW/cm²-nm a una altura de 60cm, con un área útil de fototerapia de 40cm x 20cm.
- Vida promedio mínima de los LEDs de 20,000 horas.
- Luz de examinación blanca que permite apreciar **correctamente** la coloración del bebé

Gabinete compacto:

- Cabeza de la lámpara de **posición ajustable** que permite diferentes inclinaciones para ofrecer terapia al neonato en diferentes equipos.
- Poste **ajustable** para adaptar el cabezal de la lámpara a diferentes alturas.
- Pedestal **rodable** que permite su **fácil transportación** en el área.
- Dos **ruedas** con **freno** para estabilizar el equipo durante su uso.

Consumo eléctrico:

Potencia eléctrica de la fototerapia 85W 88-132 Vca / 176-245 Vca
50-60Hz.

• Accesorios:

• Protectores oculares.





REV 01 04/Mar/15